





## **MOTOR**

Nuestro **Volvo EX30** 100% eléctrico cuenta con una batería de iones de litio de 51 kWh o 69 kWh (Según la versión) que alimenta el motor eléctrico y necesita ser cargada a través de un cable eléctrico externo enchufable, convirtiéndolo en un vehículo amigable con el planeta con cero emisiones de CO2.

#### V O L V O



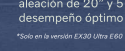
# **DIMENSIONES**

Nuestro **Volvo EX30** cuenta con unas dimensiones de 1.550 m.m. de altura, 4.233 m.m. de longitud y 2.032 m.m. de ancho, lo que lo convierte en el SUV más compacto dentro del portafolio actual de la marca.

# RINES Y LLANTAS

El **Volvo EX30** está equipado con rines de aleación de 20" y 5 radios\* lo que le permite un desempeño óptimo con mayor estabilidad.







#### VOLVO



# SUSPENSIÓN

El **Volvo EX30** cuenta con una tecnología de Tipo McPherson, resortes helicoidales, amortiguadores hidráulicos, barra estabilizadora, la cual ha sido probada en las condiciones más exigentes de carreteras y conducción. Gracias a este tipo de suspensión de alta calidad obtendrás mayor capacidad de maniobrabilidad y agarre en asfalto.



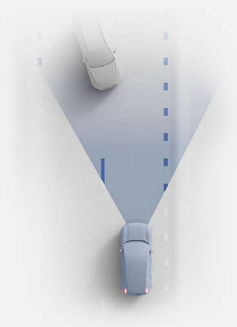


### SEGURIDAD

Intellisafe es el concepto de seguridad de Volvo y consta de una serie de funciones que pueden ayudarte de forma activa y pasiva al conducir en diferentes situaciones, como ayudarte a mantener un intervalo de tiempo respecto al vehículo que tengas delante para evitar una colisión, dándote una advertencia, frenando el vehículo si es necesario y también puede ayudarte a parquear. Además el Volvo EX30 cuenta con una tecnología especial de seguridad, la "Alerta de apertura de puertas" que utiliza radares traseros para ayudarte a prevenir accidentes con bicicletas, motos, scooters y corredores, emitiendo una alerta sonora y luminosa cuando uno de ellos va a pasar junto a ti en el momento que vas a abrir la puerta.

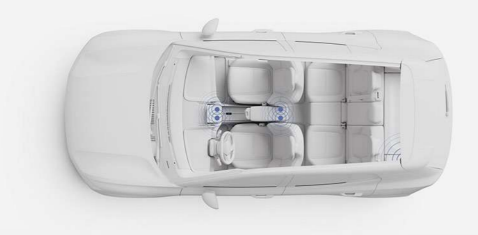


#### V O L V O



## **FRENOS**

Con el sistema de antibloqueo de frenos ABS, tendrás un tiempo de respuesta más rápido cuando necesites detener tu vehículo a altas velocidades, con el fin de brindarte mayor seguridad y control ante los percances que se puedan presentar en tu camino.

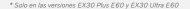


## **INTERIOR**

Volvo se ha preocupado genuinamente por la sostenibilidad y el medio ambiente, por eso, además de contar con una gama de vehículos totalmente electrificada, nuestros productos cuentan con una serie de elementos más sostenibles, por esta razón presentamos más detalles que estarán disponibles en el interior de las diferentes versiones del Volvo EX30: diseños inspirados en la naturaleza escandinava con tapicerías en materiales 100% reciclados y renovables que te brindan confort y comodidad en cada viaje. Además cuentas con una pantalla táctil LCD de 12,3" combinada para el conductor y central que te permite mayor facilidad de conexión y navegación.

## INFOTAINMENT

El sistema de sonido de última generación **Harman Kardon Premium Sound\*** con el nuevo concepto de barra de sonido, un amplificador de 1040 W y nueve altavoces de alto rendimiento ofrecen un sonido envolvente para todos.





El Volvo EX30 cuenta con un diseño responsable y minimalista y un uso eficiente de materiales que ayudan a reducir o eliminar los residuos. Alrededor del 25% de todo el aluminio, el 17% de todo el acero y los plásticos utilizados en los materiales exteriores del EX30 son reciclados y transformados en un diseño con líneas refinadas e innovadoras.



# APOYO AL CONDUCTOR

Como beneficio adicional, el funcionamiento de apoyo al conductor te ayuda a tener mayor seguridad con las funciones de asistencia de mantenimiento de carril y de control de tráfico, entre otras funciones del Pilot Assist, lo que hará que dispongas ciertas tareas de conducción a responsabilidad del vehículo.



MOTOR	EX30 CORE E40	EX30 PLUS E60	EX30 ULTRA E60	
Tipo		Motor Eléctrico		
Tracción		Trasera (RWD)		
Potencia Total	272 HP			
Torque Total		343 Nm		
Combustible		Vehículo eléctrico de batería		
Batería	51 kWh	69 kWh	69 kWh	
Velocidad máxima (km/h)**		180		
Aceleración de 0 - 100km/h (s)**	5,7	5,3	5,3	
Rango eléctrico (Km)**	Hasta 344 km	Hasta 476 km	Hasta 476 km	
Cable de carga - Tipo 1		✓		
TRANSMISIÓN				
Tipo	Eléctrica, Una Sola Marcha			
		·		
SUSPENSIÓN				
Delantera	Tipo McPherson, resort	es helicoidales , amortiguadores hidráulio	cos, barra estabilizadora	
Trasera	Multibrazo con resortes helicoidales, amortiguadores hidráulicos, barra estabilizadora			
DIRECCIÓN				
		Cuamadhaua		
Tipo	Cremallera			
Asistencia		Eléctrica asistida		
PESOS, DIMENSIONES Y CAPACIDADES				
Peso vacío	1.840 kg	1.850 kg	1 <b>.</b> 850 kg	
Longitud total		4,233 mm		
Distancia entre ejes	2.650 mm			
Ancho total	2.032 mm			
Altura Total	1.550 mm			
RINES Y LLANTAS				
Rines	Rines de aleación 18" 5 radio-spoke Aero	Rines de aleación 19" 5 radio-spoke Aero	Rines de aleación 20" 5 radio-spoke Aero	
Llantas	225/55 R18	245/45R19	245/40R20	
Limitud	225/55 KTO	245/45KT5	245/40K20	

### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS **VOLVO EX30** 2026.

W/	T.	<b>T</b> 7	
_	- 44	- V	-

SEGURIDAD	EX30 CORE E40	EX30 PLUS E60	EX30 ULTRA E60
Airbags frontales (conductor y pasajero delantero)	✓	✓	✓
Airbags laterales - SIPS	✓	<b>✓</b>	✓
Airbags laterales - Cortinas	✓	<b>✓</b>	<b>✓</b>
Airbag Lateral interior - Conductor	✓	<b>✓</b>	✓
Sistema de protección contra lesiones en la columna cervical- WHIPS	✓	<b>✓</b>	<b>✓</b>
Sistema antibloqueo de frenos - ABS	✓	<b>✓</b>	<b>✓</b>
Asistente de frenado para emergencias - EBA	✓	<b>✓</b>	✓
Distribución electrónica de frenado - EBD	<b>✓</b>	<b>~</b>	<b>✓</b>
Control electrónico de estabilidad (ESC) con sistema de control de tracción	✓	<b>✓</b>	✓
Sistema acústico de alerta de vehículos (AVAS)	✓	<b>✓</b>	<b>✓</b>
Luces de emergencia - EBL	✓	✓	✓
Asistente de estacionamiento delantero y trasero	-	<b>✓</b>	✓
Asistente de parqueo - trasero con cámara de reversa	✓	-	-
Asistente de Maniobras Evasivas	✓	✓	✓
Asistencia en atascos	✓	<b>✓</b>	✓
Cámara de reversa	✓	<b>~</b>	-
Cámara 360° (Visión 3D)	-	-	✓
Control de descenso en pendiente (HDC)	<b>✓</b>	<b>~</b>	<b>✓</b>
Asistente de arranque en pendientes (HSA)	✓	✓	✓
Alerta de Tráfico Cruzado (CTA)	✓	<b>~</b>	<b>✓</b>
Monitoreo presión de llantas (TPMS)	✓	<b>✓</b>	✓
Sensor de Iluvia	<b>✓</b>	<b>~</b>	<b>✓</b>
Alarma con sensor de inclinación	✓	✓	✓
Key Card - Tarjeta con tecnología NFC para apertura de las puertas	✓	<b>✓</b>	✓
Key Tag - Apertura, cierre y arranque del vehículo	-	✓	✓
Alerta de apertura de las puertas	<b>✓</b>	<b>✓</b>	<b>✓</b>
Seguro manual para niños, puertas laterales traseras	✓	✓	✓
Sistema de anclaje de asientos infantiles ISOFIX	✓	<b>~</b>	✓
E-PEDAL	✓	✓	✓
Tecnología Safe Space	<b>✓</b>	<b>~</b>	<b>✓</b>

### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS **VOLVO EX30** 2026.



iso de salida de carril iso tele de cambio de carril and o	APOYO AL CONDUCTOR	EX30 CORE E40	EX30 PLUS E60	EX30 ULTRA E60
sistente de cambio de carril  and de merrgencia automático con detección de peatones y ciclistas  and o Post Impacto  ane automático en intersecciones  ane automático en inters	Asistencia de mantenimiento de carril (LKA)	<b>√</b>	<b>✓</b>	<b>✓</b>
send de mergencia automático con detección de peatones y ciclistas  v v v v  pando Post Impacto virta de Colisión Trasera virta virta de Colisión Virta	Aviso de salida de carril	<b>~</b>	<b>~</b>	<b>~</b>
enado Post Impacto ena dutomático en intersecciones via de Colisión Trasera rintoreo de punto ciego (BLIS) viola de Colisión Trasera rintoreo de punto ciego (BLIS) viola Assist - Cono asistencia a la dirección) viola Assistencia a la dirección al dirección a la dirección a la dirección a la dirección al dirección a la dirección a la dirección al dirección a la dirección al dirección a la dirección a la dirección al dirección a la dirección al dirección a la direc	Asistente de cambio de carril	_	<b>✓</b>	<b>✓</b>
And automático en intersecciones  And ac Colisión Trasera  And ac Colis	Freno de emergencia automático con detección de peatones y ciclistas	<b>~</b>	<b>~</b>	<b>✓</b>
Arta de Colisión Trasera  Arta de Colisión  Arta de Colisión Trasera  Arta de Colisión  Arta	Frenado Post Impacto	<b>~</b>	<b>~</b>	<b>~</b>
Initoreo de punto ciego (BLIS) Introl crucero adaptativo (ACC) Introl crucero (ACC) I	Freno automático en intersecciones	<b>✓</b>	<b>~</b>	<b>✓</b>
Introl crucero adaptativo (ACC)  Introl crucio semilation semilation on a trucero (ACC)  Introl crucio assistencia a la dirección)  Introl crucero adaptativo (ACC)  Introl crucio semilation semilation on adaptativo (ACC)  Introl crucio assistencia a la dirección)  Introl crucio assistencia a la dirección  Introl crucio assistencia a la dirección)  Introl crucio assistencia a la dirección  Introl crucio senial adordo (Introl crucio assistencia a la dirección)  Introl crucio assistencia a la dirección (Introl crucio)  Introl crucio assistencia a la dirección (Introl cru	Alerta de Colisión Trasera	<b>✓</b>	<b>✓</b>	<b>✓</b>
setente de conducción semiautonomo en autopista lot Assist - (con asistencia a la dirección)) for Key Pilot Assist - (con asistencia a la dirección)) for Key Pilot Assist - (con asistencia a la dirección)) for Key Pilot Assist - (con asistencia a la dirección)) for Key Pilot Assist - (con asistencia a la dirección) for Meximon Concomiento de señales de tránsito conocimiento de señales de tránsito	Monitoreo de punto ciego (BLIS)	<b>~</b>	<b>~</b>	<b>✓</b>
lot Assist - (con asistencia a la dirección)) rk Piot Assist	Control crucero adaptativo (ACC)	<b>~</b>	<b>~</b>	<b>✓</b>
TERIOR  TERIOR  Tentos para 5 pasajeros  Tentos delanteros con regulación manual  Tentos delanteros con regulación eléctrica  Tentos delanteros con regulación manual  Tentos delanteros con regulación manual  Tentos delanteros con regulación eléctrica  Tentos delanteros electrica  Tentos de	Asistente de conducción semiautonomo en autopista (Pilot Assist - (con asistencia a la dirección))	-	<b>~</b>	<b>✓</b>
TERIOR  Sentos para 5 pasajeros Sentos delanteros con regulación manual Sentos delanteros con regulación eléctrica Sentos delanteros con regulación eléctrica Sentos delanteros con regulación eléctrica Sentos en Materiales textiles reciclados y renovables Sentos sentón significamente Sentos sentón sentón significamente Sentos sentón	Park Pilot Assist	_	_	<b>✓</b>
reintos para 5 pasajeros  v	Reconocimiento de señales de tránsito	_	<b>~</b>	<b>✓</b>
rentos delanteros con regulación manual  rentos delanteros con regulación eléctrica  rentos en Materiales textiles reciclados y renovables  rentos en Materiales (sin marco)  rentos retráctiles (sin marco)  rentos restráctiles (sin marco)  rentos retráctiles	NTERIOR			
reintos delanteros con regulación eléctrica  -	Asientos para 5 pasajeros	<b>✓</b>	<b>✓</b>	<b>✓</b>
reintos en Materiales textiles reciclados y renovables  ste lumbar fijo conductor y pasajero  oyo lumbar ajustable eléctricamente  pejos Retrovisores retráctiles (sin marco)  trovisores calefactados y regulables eléctricamente  trovisores calefactados y regulables eléctricamente  trovisores interior y exteriores antideslumbramiento automático  ratvavasos  valuation valuatio	Asientos delanteros con regulación manual	<b>✓</b>	_	_
ste lumbar fijo conductor y pasajero  yoyo lumbar ajustable eléctricamente  pejos Retrovisores retráctiles (sin marco)  trovisores calefactados y regulables eléctricamente  trovisor interior y exteriores antideslumbramiento automático  rtavasos  your calefactados y regulables en la consola del túnel trasero  your calefactados y regulables eléctricamente  trovisor interior y exteriores antideslumbramiento automático  rtavasos  your calefactados y regulables eléctricamente  your calefactados	Asientos delanteros con regulación eléctrica	_	<b>✓</b>	✓
oyo lumbar ajustable eléctricamente pejos Retrovisores retráctiles (sin marco)  vtrovisores calefactados y regulables eléctricamente vtrovisor interior y exteriores antideslumbramiento automático rtavasos vtrovisor de almacenamiento removible en la consola del túnel trasero vtrovisor interior y exteriores antideslumbramiento automático vtrovisor interior y exterior y exterio	Asientos en Materiales textiles reciclados y renovables	<b>✓</b>	<b>✓</b>	✓
pejos Retrovisores retráctiles (sin marco)  trovisores calefactados y regulables eléctricamente  trovisor interior y exteriores antideslumbramiento automático  rtavasos  valuacio de almacenamiento removible en la consola del túnel trasero  IMATIZACIÓN  matizador digital  1 zona  2 zonas  2 zonas	Ajuste lumbar fijo conductor y pasajero	✓	<b>✓</b>	_
trovisores calefactados y regulables eléctricamente  trovisor interior y exteriores antideslumbramiento automático  rtavasos  pacio de almacenamiento removible en la consola del túnel trasero  IMATIZACIÓN  matizador digital  1 zona  2 zonas  2 zonas	Apoyo lumbar ajustable eléctricamente	_	_	<b>✓</b>
trovisor interior y exteriores antideslumbramiento automático  rtavasos  v  v  v  pacio de almacenamiento removible en la consola del túnel trasero  IMATIZACIÓN  matizador digital  1 zona  1 zona  2 zonas  2 zonas	Espejos Retrovisores retráctiles (sin marco)	<b>~</b>	<b>✓</b>	✓
rtavasos  rtavasos  rtavasos  pacio de almacenamiento removible en la consola del túnel trasero  IMATIZACIÓN  matizador digital  1 zona  2 zonas  2 zonas	Retrovisores calefactados y regulables eléctricamente	<b>✓</b>	<b>~</b>	<b>✓</b>
pacio de almacenamiento removible en la consola del túnel trasero  IMATIZACIÓN  matizador digital  natizador digital con sistema de calidad de aire - Air Purifier (PM 2,5)  2 zonas	Retrovisor interior y exteriores antideslumbramiento automático	_	<b>~</b>	<b>✓</b>
IMATIZACIÓN  matizador digital 1 zona	Portavasos	<b>✓</b>	<b>~</b>	<b>✓</b>
matizador digital 1 zona 2 zonas 2 zonas 2 zonas	Espacio de almacenamiento removible en la consola del túnel trasero	<b>✓</b>	<b>~</b>	<b>✓</b>
matizador digital con sistema de calidad de aire - Air Purifier (PM 2,5)	CLIMATIZACIÓN			
	Climatizador digital	1 zona	-	-
cho panorámico fijo	Climatizador digital con sistema de calidad de aire - Air Purifier (PM 2,5)	-	2 zonas	2 zonas
	echo panorámico fijo	-	-	<b>~</b>

SISTEMA DE AUDIO + INFOTAINMENT	EX30 CORE E40	EX30 PLUS E60	EX30 ULTRA E60
Sistema de audio	High Performance con Soundbar	Harman Kardon	Harman Kardon
Pantalla central táctil LCD de 12,3" - Apple CarPlay	<b>✓</b>	<b>✓</b>	<b>✓</b>
Google Automotive service ( Assistant / Maps / Play Store)	<b>~</b>	✓	✓
Conexión USB tipo-C traseros (dos-2)	-	<b>✓</b>	<b>✓</b>
Bluetooth	<b>~</b>	✓	✓
Cargador de celular inalámbrico por inducción	-	✓	<b>✓</b>
ÁREA DE CARGA			
Compuerta trasera eléctrica	-	<b>✓</b>	<b>✓</b>
Fomacorriente 12V	<b>~</b>	<b>✓</b>	<b>✓</b>
Kit de despinchado	<b>~</b>	<b>✓</b>	<b>✓</b>
Maletero delantero "Frunk"	<b>~</b>	<b>✓</b>	<b>✓</b>
EXTERIOR			
Luces de circulación diurna	<b>~</b>	✓	<b>✓</b>
Farol LED Activos - Active High Beam (AHB)	<b>~</b>	<b>✓</b>	<b>✓</b>
Nivelación de faros, manual	<b>~</b>	✓	<b>✓</b>
Luces LED	<b>✓</b>	<b>✓</b>	<b>✓</b>
Luz antiniebla trasera	<b>~</b>	✓	<b>~</b>

<sup>\*\*</sup> Los datos técnicos aquí expresados, son valores de referencia y pueden variar según condiciones de tráfico, topografía, estilo de conducción y/o factores externos que influyan sobre el vehículo.



<sup>\*\*</sup> Rango eléctrico valor de referencia según pruebas WLTP (Worldwide Harmonized Light Vehicles Test Procedure)

<sup>\*</sup> V214 - Capacidad limitada por la altura máxima del techo, incluido el espacio de almacenamiento inferior del maletero.

<sup>\*</sup> V211 - Capacidad limitada por la altura del reposacabeza trasero e vidrios traseros, incluido el espacio de almacenamiento inferior del maletero

### V O L V O





\*\*La información de referencia sobre autonomía de los vehículos enchufables, sus emisiones de CO2 y el consumo de combustible, se deriva de estimaciones y cálculos realizados por una entidad independiente, siguiendo los procedimientos del WLTP\* en condiciones de prueba, por lo que estos resultados se cumplen únicamente bajo una serie de requisitos.

La autonomía y el rendimiento alcanzados en condiciones reales varian en función del comportamiento al volante (velocidad de desplazamiento, ajustes del climatizador, tipo y presión de las llantas, y preacondicionamiento), y de factores externos, como la topografía, la situación de tráfico, la temperatura y el tiempo atmosférico, entre otros.

Para mayor información consultar el siquiente link https://www.volvocars.com/co/support

Las variaciones en la autonomía de los vehículos enchufables dependen de los factores anunciados y no se asocian ni deben ser interpretadas como una señal de inadecuado funcionamiento del vehículo. Las estimaciones sobre consumo de energía y autonomía eléctrica se incluyen a manera de referencia. La batería tendrá un desgaste "natural", por lo que la autonomía irá variando (disminuyendo) con el transcurso de los años. Los tiempos de carga pueden variar según factores como la temperatura exterior, la temperatura de la batería, el equipo de carga, el estado del vehículo, entre otros.

\*WLTP: Worldwide Harmonized Light Vehicles Test Procedure o Procedimiento Mundial Armonizado para Ensayos de Vehículos Ligeros.